



รายละเอียดโครงการเงินอุดหนุนเฉพาะกิจ เงินอุดหนุนสำหรับ
โครงการก่อสร้าง/ซ่อมสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมถนนทางหลวงท้องถิ่น
(ถนนถ่ายโอนภารกิจ และถนนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

โครงการปรับปรุงเสริมผิวแอสฟัลท์ติกคอนกรีตสายสะพานปลาเค้าน้อย - หนองม่วง
ไปประมงน้ำจืด หมู่ที่ 7 บ้านอัมพวัน

กว้าง 5 เมตร ยาว 2,700 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อย
กว่า 13,500 ตารางเมตร

เทศบาลตำบลลำคลอง

อำเภอเมืองพิจิตร

จังหวัดพิจิตร

บันทึกการตรวจสอบรายละเอียดด้านเทคนิคและประมาณการราคาโครงการ

ชื่อโครงการ ปรับปรุงเสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีตสายสะพานปลาเค้าน้อย - หอนงม่วงไปประมงน้ำจืด หมู่ที่ 7
บ้านอัมพวัน

ปริมาณงาน กว้าง 5 เมตร ยาว 2,700 เมตร หน้า 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 13,500 ตาราง
เมตร

งบประมาณที่ขอรับการสนับสนุน งบประมาณ 9,606,000 บาท

งบประมาณสมทบ บาท

หน่วยดำเนินการ อบท. เทศบาลตำบลลำคลอง อำเภอมะนัง จ.สตูล

ผลการตรวจสอบ



ถูกต้อง เอกสารครบถ้วน



ไม่ถูกต้อง

สรุป

1. งบประมาณโครงการไม่ถูกต้อง/เกินกว่าวงเงินที่กำหนด

ลงชื่อ

(นายนิรุฒ ทิพธำตริ)

ผู้ตรวจสอบโครงการ

ตำแหน่ง

หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง

หมายเหตุ ผู้มีความรู้ความสามารถด้านวิศวกรรม (ผู้มีใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรม)
ที่จังหวัดแต่งตั้ง เป็นผู้ลงนามตรวจสอบโครงการ

รายละเอียดโครงการเงินอุดหนุนเฉพาะกิจ เงินอุดหนุนสำหรับ
โครงการก่อสร้าง/ซ่อมสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมถนนทางหลวงท้องถิ่น
(ถนนถ่ายโอนภารกิจ และถนนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

ชื่อโครงการ ปรับปรุงเสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีตสายสะพานปลาเค้าน้อย - หอนง่วงไปประมงน้ำจืด หมู่ที่ 7
บ้านอัมพวัน

รหัสคำขอจากระบบ SOLA RD670546010604

1. ข้อมูลทั่วไป

1.1 รายละเอียดโครงการ (เลือกโครงการเพียง 1 ประเภท พร้อมระบุรายละเอียดโครงการ)

☒ ก่อสร้าง ☐ ปรับปรุงซ่อมแซม/เสริมผิว/ซ่อมสร้าง

โครงการปรับปรุงเสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต สายสะพานปลาเค้าน้อย - หอนง่วงไปประมงน้ำจืด หมู่ที่ 7

บ้านอัมพวัน

(ระบุประเภทถนน) รหัสทางหลวงท้องถิ่น แบบแบบ ทล.๑ ขอลงทะเบียนเป็นทางหลวงท้องถิ่น

สายทาง สายสะพานปลาเค้าน้อย - หอนง่วงไปประมงน้ำจืด หมู่ที่ 7 บ้านอัมพวัน

(หมายเหตุ ถ้าเป็นถนนถ่ายโอนให้ระบุ ซ่อมสร้าง หรือ ปรับปรุงซ่อมแซมเท่านั้น)

1.2 ประเภทถนน ☒ เลือกอย่างใดอย่างหนึ่ง

☐ ถนนที่ได้รับการถ่ายโอนภารกิจ

หน่วยงานที่ถ่ายโอน.....

วันที่ที่ได้รับถ่ายโอน ว/ด/ป.....

☒ ถนนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

1.3 สถานที่ดำเนินการ หมู่ที่ 7 ชื่อบ้าน อัมพวัน ตำบลลำคลอง อำเภอมืองกาฬสินธุ์ จังหวัดกาฬสินธุ์

พิกัดที่ตั้ง : จุดเริ่มต้น N 16.57824 E 103.456728

จุดสิ้นสุด N 16.598234 E 103.460237

1.4 องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่รับผิดชอบ เทศบาลตำบลลำคลอง อำเภอมือง จังหวัดกาฬสินธุ์

1.5 งบประมาณที่ขอรับการสนับสนุนจากกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น 9,606,000 บาท
องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสมทบ บาท

งบประมาณรวมทั้งสิ้น (งบที่เสนอ + สมทบ)..... บาท

(กรณีที่วงเงินที่เสนอขอรับการสนับสนุนงบประมาณที่มีวงเงินตั้งแต่ 10,000,000 บาท ขึ้นไป องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจะต้องเตรียมวงเงินสมทบ จำนวนร้อยละ 10 ของวงเงินงบประมาณทั้งโครงการ)

1.6 ยอดเงินสะสม 8,812,678.51 บาท ยอดเงินสะสมสุทธิ 2,242,678.51 บาท

หมายเหตุ : ยอดเงินสะสม คือ เงินสะสมของหน่วยงานทั้งหมด ณ ปัจจุบัน

ยอดเงินสะสมสุทธิ คือ เงินสะสมของหน่วยงานที่หักหนี้และค่าใช้จ่ายแล้วสามารถนำไปใช้ได้ ณ ปัจจุบัน

1.7 รายได้ (ไม่รวมเงินอุดหนุน) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ย้อนหลัง 3 ปี)

(1) ปี พ.ศ. 2564 จำนวน 16,292,335.76 บาท (รายได้จริง)

(2) ปี พ.ศ. 2565 จำนวน 16,330,000 บาท (รายได้จริง)

(3) ปี พ.ศ. 2566 จำนวน 35,700,000 บาท (ประมาณการรายได้)

1.8 โครงการ / งบประมาณที่ได้รับจากกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น (ย้อนหลัง 3 ปี)

(1) ปี พ.ศ. 2564 จำนวน 16 โครงการ 33,515,000 บาท

(2) ปี พ.ศ. 2565 จำนวน 1 โครงการ 3,386,000 บาท

(3) ปี พ.ศ. 2566 จำนวน 2 โครงการ 5,764,000 บาท

5. ขอรับรองว่ามีการศึกษาความเป็นไปได้ ความเหมาะสมและความคุ้มค่าของโครงการ ความพร้อมของแบบรายการ ความพร้อมของพื้นที่ดำเนินการ และสามารถดำเนินการได้ทันที

6. ผู้เสนอโครงการ

(ลงชื่อ) _____

(..... นายภยสิทธิ์ ศรีแก้วหม)

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง.....

7. ผู้เห็นชอบโครงการ

(ลงชื่อ) _____

(..... นายรณิทธิชาติ ไชยบั๋ง)

ตำแหน่ง ปลัดเทศบาลตำบลลำคลอง.....

8. ผู้อนุมัติโครงการ

(ลงชื่อ) _____

(..... นายสถาพร ฉายประดิษฐ์)

นายกเทศมนตรี / อบต. นายกเทศมนตรีตำบลลำคลอง.....

รายละเอียดการประเมินราคา งานปรับปรุงเสริมผิวเอสทีลติกคอนกรีต
เทศบาลตำบลคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร

โครงการ ระบบปรับปรุงเสริมผิวเอสทีลติกคอนกรีต

สายทาง

สายสะพานลำค้ำน้อย - หมอม่่งโป่งประมงน้ำจืด หมู่ที่ 7 บ้านอัมพวัน ตำบลคลอง อำเภอเมือง จังหวัดกำแพงเพชร

จุดเริ่มต้น Lat 16.5782400° N Long 103.4567280° E

จุดสิ้นสุด Lat 16.5982340° N Long 103.4602370° E

หรือ มีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 13,500.00 ตารางเมตร

ขนาดกว้าง 5.00 เมตร ความยาวรวม 2,700.00 เมตร หน้า 0.05 เมตร

ประมาณการเมื่อวันที่ 8 ธันวาคม 2565

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาต้นทุน	หมายเหตุ
1	งานผิวทาง-โหล่ทาง				149,040.00	
1.1	Tact Coat (บนพื้นทางลาดยางเดิม)	ตร.ม.	13,500.00	11.04	3,479,220.00	
1.2	งานผิวจราจรแอสฟัลติกคอนกรีต	ตร.ม.	13,500.00	257.72	195,750.00	
2	งานตีเส้นจราจร	ตร.ม.	675.00	290.00	3,500,000.00	
2.1	สีเทอรันโพลติก					
3	ไฟฟ้าส่องสว่างสาธารณะโหล่แอสฟัลต์	ชุด	56.00	62,500.00	7,324,010.00	
	รวมค่างานต้นทุน				1.3116	
	Factor F				9,606,171.51	
	รวมเป็นเงินงบประมาณ (ขอใช้ราคา)				9,606,000.00	
	คิดเป็นเงินงบประมาณ (ขอใช้ราคา)					
	ตัวอักษร					
	รวมค่างานต้นทุน					
	Factor F					
	รวมเป็นเงินงบประมาณ (ขอใช้ราคา)					
	คิดเป็นเงินงบประมาณ (ขอใช้ราคา)					
	ตัวอักษร					

หมายเหตุ ราคาวัสดุอ้างอิงจากราคาพาณิชย์จังหวัดกำแพงเพชรและสืบจากท้องตลาด

ประมาณการ พักงานจ้างทั่วไป

(นายสมพงษ์ กอสงคิ)

ตรวจ

(นายภาณุพันธ์ ศรีแก้วทุม)

เห็นชอบ

(นายธนัทชาติ ไชยทอง)

อนุมัติ

(นายศุภพร ฉายประเสริฐ)

นายกเทศมนตรีตำบลคลอง

ตารางค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคา

(ราคาเครื่องจักร 2558)

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 35.00 - 35.99 บาท / ลิตร

ลำดับ	ลักษณะงาน	หน่วย	ค่าดำเนินการ บาท/หน่วย	ค่าเสื่อมราคา (บาท)		รวมค่างาน (บาท)	
				ปกติ	ฝนชุก	ปกติ	ฝนชุก
1	งานถางป่าขุดคอ						
	ขนาดเบา	ตร.ม.	1.57	0.22	0.28	1.79	1.85
	ขนาดกลาง	ตร.ม.	3.28	0.55	0.69	3.83	3.97
	ขนาดหนัก	ตร.ม.	4.99	0.78	0.98	5.77	5.97
2	งานดินคันทาง						
	ขุด - ขน	ลบ.ม. หลวม	19.33	3.51	4.39	22.84	23.72
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	37.39	10.80	13.50	48.19	50.89
3	งานตัด - ขึ้นรูปคันทาง						
	ดิน - ขุดตัด	ลบ.ม. ปกติ	19.35	3.06	3.83	22.41	23.18
	- ดัก	ลบ.ม. หลวม	6.99	1.70	2.13	8.69	9.12
	หินหุ - ขุดตัด	ลบ.ม. ปกติ	31.27	3.34	4.18	34.61	35.45
	- คันและดัก	ลบ.ม. หลวม	37.42	5.18	6.48	42.60	43.90
	หินแข็ง - เจาะระเบิด	ลบ.ม. ปกติ	65.07	4.66	5.83	69.73	70.90
	- คันและดัก	ลบ.ม. หลวม	62.43	19.00	23.75	81.43	86.18
4	งานวัสดุคัดเลือก ลูกวิ่งรองพื้นทาง						
	ขุด - ขน	ลบ.ม. หลวม	27.07	6.52	8.15	33.59	35.22
	ผสม (ผสมกับวัสดุอื่นๆ)	ลบ.ม. แน่น	8.71	1.46	1.83	10.17	10.54
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	44.87	12.96	16.20	57.83	61.07
5	งานไหล่ทางลูกรังผสม - บดทับ						
	ผสม (ผสมกับวัสดุอื่นๆ)	ลบ.ม. แน่น	16.39	2.75	3.44	19.14	19.83
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	53.35	20.90	26.13	74.25	79.48
6	งานพื้นทาง (หินคลุก)						
	ผสม (Blend)	ลบ.ม. แน่น	21.22	4.20	5.25	25.42	26.47
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	65.50	25.71	32.14	91.21	97.64
		ลบ.ม. แน่น	6.81	1.66	2.08	8.47	8.89
7	งานตัดแต่งชั้นบนไค						
8	งานขุดหรือคันทางเดิมแล้วบดทับ						
	ลูกรัง 10 ซม.	ตร.ม.	9.33	2.11	2.64	11.44	11.97
	หินคลุก 10 ซม.	ตร.ม.	11.39	3.38	4.23	14.77	15.62
	ผิว AC 5 ซม.	ตร.ม.	10.10	1.75	2.19	11.85	12.29
		ตร.ม.	7.30	0.62	0.78	7.92	8.08
9	งานราดยางโพรมิไคด	ตร.ม.	6.77	0.88	1.10	7.65	7.87
10	งานราดยางแทคไคด						
11	งานผิวทางแบบบาง						
	ชั้นเดียว (1/2 ")	ตร.ม.	15.72	2.21	2.76	17.93	18.48
	ชั้นเดียว (3/4 ")	ตร.ม.	21.72	3.05	3.81	24.77	25.53
	สองชั้น (3/4 " + 3/8 ")	ตร.ม.	32.30	4.54	5.68	36.84	37.98
	สองชั้น (1 " + 1/2 ")	ตร.ม.	47.30	6.64	8.30	53.94	55.60
12	งานเคลือบหิน ขจิกฝุ่น (Pre-Coat)						
	ชั้นเดียว (1/2 ")	ลบ.ม. หลวม	1.90	0.49	0.61	2.39	
	ชั้นเดียว (3/4 ")	ลบ.ม. หลวม	2.62	0.68	0.85	3.30	
	สองชั้น (3/4 " + 3/8 ")	ลบ.ม. หลวม	3.90	1.00	1.25	4.90	
	สองชั้น (1 " + 1/2 ")	ลบ.ม. หลวม	5.71	1.47	1.84	7.18	



ตาราง Factor F งานก่อสร้างทาง

เงินล่วงหน้าจ่าย
เงินประกันผลงานหัก

0 %
0 %

ดอกเบี้ยเงินกู้
ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)

6 % ต่อปี
7 %

ค่างาน (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)				รวมในรูป Factor	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F	
	ค่า อำนาจการ	ค่า ดอกเบี้ย	ค่า กำไร	ค่า ใช้จ่าย				ฝนชุก 1	ฝนชุก 2
5	20.8340	1.0000	5.5000	27.3340	1.2733	1.0700	1.3624	1.3822	1.4019
10	16.0809	1.0000	5.5000	22.5809	1.2258	1.0700	1.3116	1.3319	1.3522
20	10.6385	1.0000	5.5000	17.1385	1.1714	1.0700	1.2534	1.2717	1.2899
30	7.5561	1.0000	5.5000	14.0561	1.1406	1.0700	1.2204	1.2369	1.2533
40	7.4312	1.0000	5.0000	13.4312	1.1343	1.0700	1.2137	1.2316	1.2496
50	6.9413	1.0000	5.0000	12.9413	1.1294	1.0700	1.2085	1.2265	1.2445
60	6.3773	1.0000	5.0000	12.3773	1.1238	1.0700	1.2025	1.2204	1.2384
70	6.3436	1.0000	4.5000	11.8436	1.1184	1.0700	1.1967	1.2151	1.2334
80	6.0234	1.0000	4.5000	11.5234	1.1152	1.0700	1.1933	1.2117	1.2302
90	5.4724	1.0000	4.5000	10.9724	1.1097	1.0700	1.1874	1.2052	1.2231
100	5.1694	1.0000	4.5000	10.6694	1.1067	1.0700	1.1842	1.2017	1.2192
110	4.7483	1.0000	4.0000	9.7483	1.0975	1.0700	1.1743	1.1914	1.2084
120	4.6292	1.0000	4.0000	9.6292	1.0963	1.0700	1.1730	1.1903	1.2075
130	4.4430	1.0000	4.0000	9.4430	1.0944	1.0700	1.1710	1.1880	1.2050
140	4.3286	1.0000	4.0000	9.3286	1.0933	1.0700	1.1698	1.1870	1.2041
150	4.1868	1.0000	4.0000	9.1868	1.0919	1.0700	1.1683	1.1853	1.2023
160	4.0855	1.0000	4.0000	9.0855	1.0909	1.0700	1.1673	1.1844	1.2015
170	4.0052	1.0000	4.0000	9.0052	1.0901	1.0700	1.1664	1.1834	1.2004
180	3.9482	1.0000	4.0000	8.9482	1.0895	1.0700	1.1658	1.1827	1.1996
190	4.1809	1.0000	3.5000	8.6809	1.0868	1.0700	1.1629	1.1807	1.1985
200	4.1572	1.0000	3.5000	8.6572	1.0866	1.0700	1.1627	1.1804	1.1982
210	4.0541	1.0000	3.5000	8.5541	1.0855	1.0700	1.1615	1.1794	1.1972
220	4.0279	1.0000	3.5000	8.5279	1.0853	1.0700	1.1613	1.1791	1.1969
230	3.9408	1.0000	3.5000	8.4408	1.0844	1.0700	1.1603	1.1780	1.1957
240	3.8617	1.0000	3.5000	8.3617	1.0836	1.0700	1.1595	1.1770	1.1946
250	3.7523	1.0000	3.5000	8.2523	1.0825	1.0700	1.1583	1.1757	1.1931
260	3.6513	1.0000	3.5000	8.1513	1.0815	1.0700	1.1572	1.1744	1.1917
270	3.5578	1.0000	3.5000	8.0578	1.0806	1.0700	1.1562	1.1733	1.1904
280	3.4710	1.0000	3.5000	7.9710	1.0797	1.0700	1.1553	1.1722	1.1892
290	3.3902	1.0000	3.5000	7.8902	1.0789	1.0700	1.1544	1.1713	1.1881
300	3.3147	1.0000	3.5000	7.8147	1.0781	1.0700	1.1536	1.1703	1.1870
350	3.2737	1.0000	3.5000	7.7737	1.0777	1.0700	1.1531	1.1698	1.1864
400	3.1486	1.0000	3.5000	7.6486	1.0765	1.0700	1.1519	1.1687	1.1855
450	3.1268	1.0000	3.5000	7.6268	1.0763	1.0700	1.1516	1.1684	1.1852
500	3.0168	1.0000	3.5000	7.5168	1.0752	1.0700	1.1505	1.1673	1.1841
700	2.7735	1.0000	3.5000	7.2735	1.0727	1.0700	1.1478	1.1641	1.1805
> 700	2.7735	1.0000	3.5000	7.2735	1.0727	1.0700	1.1478	1.1641	1.1805

หมายเหตุ

- กรณีค่างานอยู่ระหว่างช่วงของค่างานต้นทูลที่กำหนด ให้เทียบอัตราส่วนเพื่อหาค่า Factor F

- ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ ☐
 ឧបករណ៍ព័ត៌មាន ☐
 អគ្គនាយកដ្ឋានព័ត៌មាន ☐

รศ.กัญญาพร อภัยกุล (นางสาวกัญญาพร อภัยกุล) ๒๕๖๕

(សម្តី/ស្នាដៃ ក្នុងសៀវភៅ)

(ឧទាហរណ៍) អ្នកបង្កើតក្រុមហ៊ុនកសិកម្មក្រោយសេរី .

[illegible]

	Diesel B20	Diesel B7	E85	E20	Gasoilho 91
21-12-2565 05:00	35,46	35,46	33,21	33,06	34,70
16-12-2565 05:00	35,46	35,46	33,51	33,36	35,00
15-12-2565 05:00	35,46	35,46	33,21	33,06	34,70
10-12-2565 05:00	35,46	35,46	32,91	32,76	34,40
09-12-2565 05:00	35,46	35,46	32,91	33,26	34,70
07-12-2565 05:00	35,46	35,46	32,91	33,56	35,00
03-12-2565 05:00	35,46	35,46	33,06	33,86	35,30

កាលបរិច្ឆេទ ១ រោច

^ မှုဂ္ဂိုလ်ဦးစီးဌာန

บุคลากร

บรรณิก ปณ. ผู้ปฏิบัติงานประจำภาค (มหาชน)

[illegible]

© 2022 OR Investments : 02 196 5959

๒๐๑๘ กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์ ได้จัดทำโครงการส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ ประจำปี ๒๐๑๘ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศของประเทศไทย และเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของภาคเอกชนไทย โดยโครงการดังกล่าวได้ดำเนินการใน ๓ ด้านหลัก ได้แก่ ๑. การส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศของภาคเอกชนไทย ๒. การส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศของภาครัฐ ๓. การส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศของภาคประชาสังคม

សមាជិកស្ថាបនា

ប្រតិទិនសម័យ

วิทยาลัยการอาชีพเสนา
 วิทยาลัยการอาชีพเสนา
 CAREER



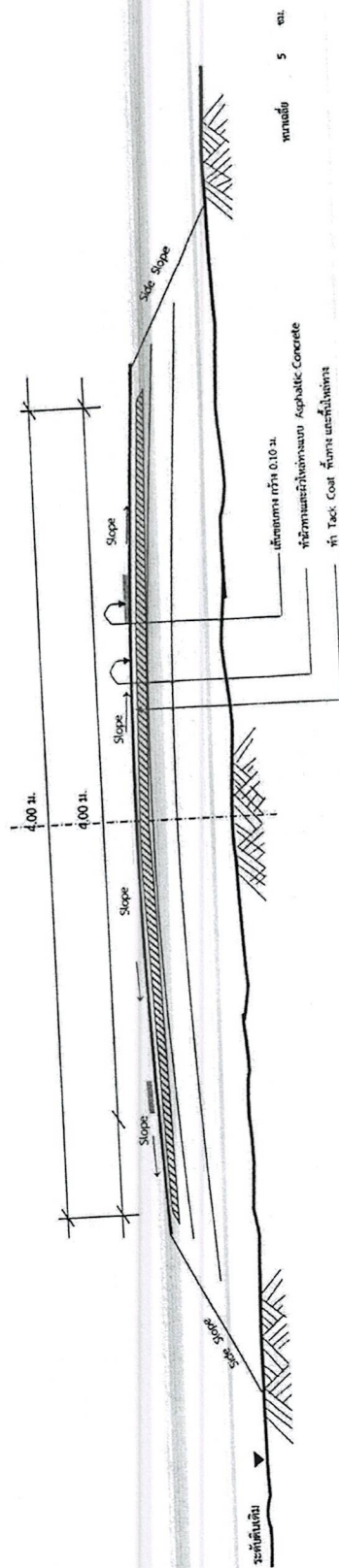
โครงการซ่อมสร้างถนนแอสฟัลติกคอนกรีต โดยวิธี
Asphaltic Concrete ปูบน Tack Coat

สะพานปลาเดียน้อย - หอนาง่วงไปประมงน้ำจืด

หมู่ที่ 7 บ้านอัมพวัน
เจ้าของโครงการ

เทศบาลตำบลลำคลอง
อำเภอเมืองกาฬสินธุ์ จังหวัดกาฬสินธุ์

กิโลเมตร	2.700
----------	-------

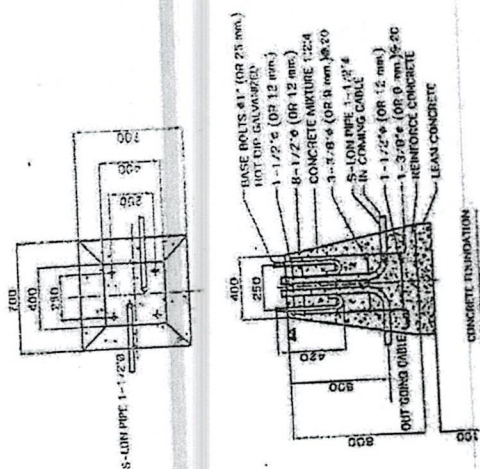
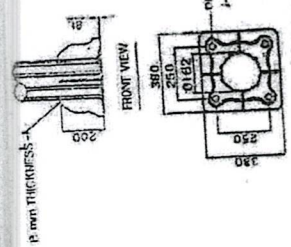
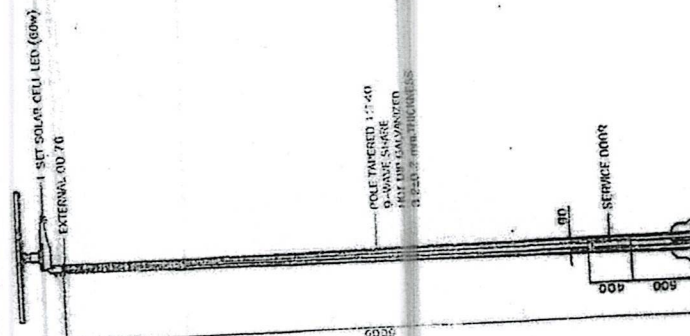


3- Araldite Araldite Concrete (with Tack Coat)

NOT TO SCALE

สำนักงานเทศบาลตำบลคลอง
อำเภอเมือง จังหวัดกาฬสินธุ์

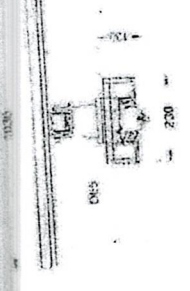
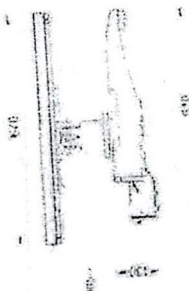
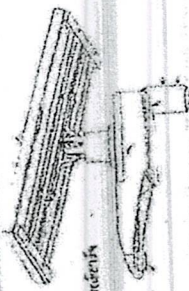
[illegible]

[illegible]

ALL DIVISIONS ARE IN THE MARKET

[illegible]

- [illegible]



หน้า 1 คนสมัครเข้าแข่งขันการประกวด

ลักษณะการวัด	มุมองศา (น.)	Mounting Height (น.)	Overhang (น.)	ปัจจัย (n)	(K)
ลักษณะการวัด	6.0	7.0	0.5	0.8	10
Single-sided		15°			

สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ



นาย

เหนือ
↑
ใต้

เขตอำนาจของกองทัพอากาศ จังหวัดกาฬสินธุ์

ตำบล
คัน

เขตอำนาจของกองทัพอากาศ จังหวัดกาฬสินธุ์

เทศบาลตำบลหนองเรือ

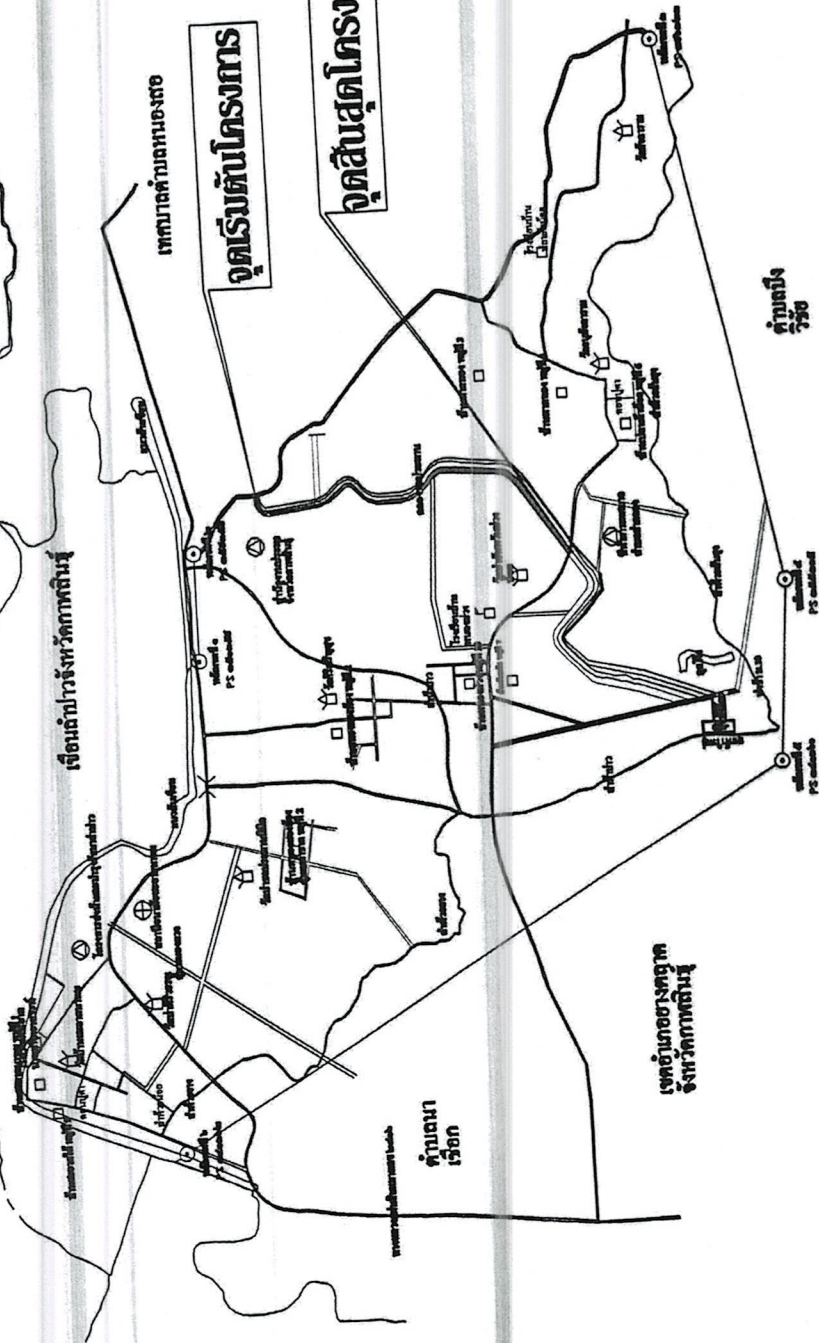
จุดเริ่มต้นโครงการ

จุดสิ้นสุดโครงการ

ตำบล
เรือก

เขตอำนาจของกองทัพอากาศ จังหวัดกาฬสินธุ์

ตำบล
วัง



ภาพถ่ายจุดที่ตั้งโครงการปรับปรุงเสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต สายสะพานปลาแค่น้อย -
หนองม่วงไปประมงน้ำจืด หมู่ที่ 7 บ้านอัมพวัน



ขอรับรองว่าภาพถ่ายจากสถานที่จริง

(ลงชื่อ) _____

(นายกายสิทธิ์ ศรีแก้วทุม)

ผู้อำนวยการกองช่าง

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)



เทศบาลตำบลลำคลอง
อำเภอเมืองกาฬสินธุ์
จังหวัดกาฬสินธุ์